

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801727



Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.

Junta plana de NBR, tamaño B24



Datos comerciales

Código de artículo	0801727
Unidad de embalaje	10 Unidades
Cantidad mínima de pedido	10 Unidades
Clave de venta	AF7CZX
Clave de producto	AF7CZX
GTIN	4046356675260
Peso por unidad (incluido el embalaje)	13 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	3,24 g
Número de tarifa arancelaria	40169300
País de origen	DE



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801727

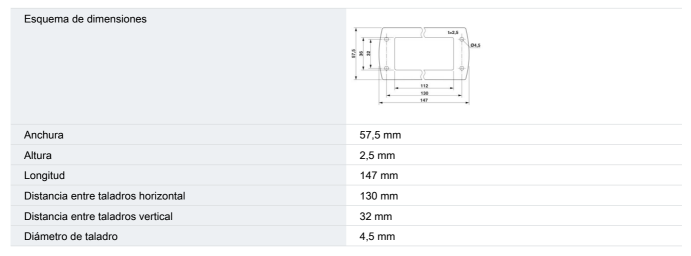


Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Junta
Construcción	B24

Dimensiones



Datos del material

Material junta	NBR

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio)	-20 °C 80 °C (estático)
---------------------------------	-------------------------

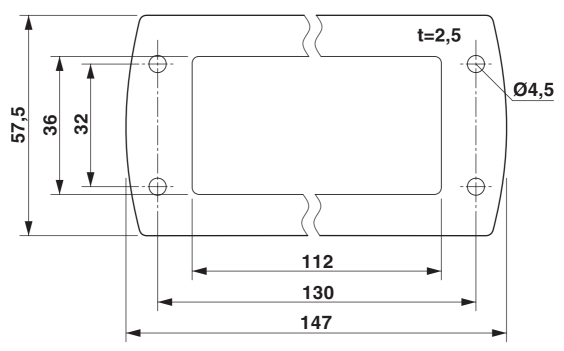
0801727

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801727



Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801727



Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801727

DNV

ID de homologación: TAE00003VJ



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801727



Clasificaciones

ECLASS

	ECLASS-13.0	23071590
	ECLASS-15.0	23071590
ET	IM	
	ETIM 9.0	EC002498
UN	ISPSC	

U

UNSPSC 21.0	31401600



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/0801727



Environmental product compliance

EU I	RoHS
------	------

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite
EU REACH SVHC	
Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n. ° CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
EF3.0 Cambio climático	

Phoenix Contact 2025 \circledcirc - Todos los derechos reservados https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es